والقاتية اللفق العربيق للمفالرابع الابتدائي









وزارة التربية والتعليم مكتب مستشار اللغة العربية

EA PO

ابع)	الأداء الصفي (الأسبوع الر
	نص الاستماع: (المشروعات الصغيرة)
عبارة غير الصحيحة:	ضع علامة ($ m au$) أمام العبارة الصحيحة و علامة ($ m imes$) أمام الـ
الصغيرة . المشروعات الصغيرة. ()	(1) المشروعات الصغيرة تسهم في إيجاد فرص عمل لله (2) تعتبر أمريكا من أكبر الدول التي تهتم بالمشروعات (3) تمكنت الصين من تخليص ربع سكانها من الفقر بعد (4) تسهم المشروعات الصغيرة في تنمية اقتصاد الدولة
ں ما یدل علی ذلك <u>.</u>	النص الشعري: (العلم و العمل) 1) (يجب أن تطابق الأقوال الأفعال) هات من النص
•••••	2) هل ينفع العلم وحده ؟ و لماذا ؟
ات تحث على العلم و العمل .	3) نشاط جماعي: قسم الفصل إلى مجموعات لكتابة لافت
(-1)	(4) القواعد الإملائية: (كتابة الهمزة المتوسطة على ياء أكمل الجدول التالي:
ورة	الكلمة سبب كتابة الهمزة على هذه الص
	فِئَة سُئِلَ سُئِلَ
	عائِد

التعبير الكتابي: (كتابة رسالة بريد إلكتروني رسمية) من عناصر كتابة رسالة بريد إلكتروني

وزارة التربية والتعليم مكتب مستشار اللغة العربية

	111
	Aug.
•	Asset Mail

الأداء المنزلى (الأسبوع الرابع)

النص المعلوماتي: (المشروعات الصغيرة)

1) ما المقصود بالمشروعات الصغيرة ؟

2) اذكر بعض الدول الرائدة في مجال المشروعات الصغيرة .

3) ما أهمية المشروعات الصغيرة للدول ؟

النص الشعري: (العلم والعمل)

1- متى يصبح الغنى فقيرًا ؟

.....

2- (لا تقل مالا تفعل) اكتب من النص البيت الذي يتفق مع هذا المعنى .

•••••

القواعد الإملائية: (كتابة الهمزة المتوسطة على ياء (ئ))

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

سأل أخي: هل أنت اليوم؟

• شاهدتمن العلماء (فأة - فوءة - فئة)

• يجب أن نحافظ على (البيئة - البيئة - البيئة)

التعبير الكتابي: (كتابة رسالة بريد إلكتروني رسمية)

اكتب رسالة بريد الكتروني لصاحب شركة سياحية تطلب منه الشراكة في تنظيم الرحلات الداخلية للمدن المصرية ، مراعيًا عناصر كتابة الرسالة ، و قواعد الكتابة الصحيحة.

وزارة التربية والتعليم مكتب مستشار اللغة العربية



التقييم الأسبوعي (الأسبوع الرابع) المجموعة (أ)

1) اقرأ، ثم أجب:

(تهتم كثير من الدول بالمشروعات الصغيرة، و هي التي تحتاج رأس مال قليل و مواد خام محلية، و لها دور كبير في إيجاد فرص عمل للشباب، و تحسين مستوى المعيشة و تعتبر دول الصين و الهند و اليابان من التجارب الناجحة في مجال المشروعات الصغيرة .)

الهند و اليابان من التجارب الناجحة في مجال المشروعات الصغيرة .)
<u>- استخرج من الفقرة:</u>
 مضاد (تهمل): ، جمع (فرصة): حرف جر متصل ، اسمًا مجرورًا اسمًا موصولًا: ، فعلًا مضارعًا: 2- ما المقصود بالمشروعات الصغيرة؟
3ـ قطع صوتيًا : الصغيرة، مجال
المجموعة (ب)
(تهتم كثير من الدول بالمشروعات الصغيرة ، و هي التي تحتاج رأس مال قليل و مواد خام محلية ، و لها دور كبير في إيجاد فرص عمل للشباب ، و تحسين مستوى المعيشة و تعتبر دول الصين و الهند و اليابان من التجارب الناجحة في مجال المشروعات الصغيرة .)
(1) استخرج من الفقرة:
• مضاد (قلیل): ، مرادف (ترید):
 حرف جر منفصل، اسمًا مجرورًا:
• ضميرًا غائبًا: ، فاعلًا:

وزارة التربية والتعليم مكتب مستشار اللغة العربية

(2) اذكر بعض الدول التي لها تجارب ناجحة في المشروعات الصغيرة .
(3) قطع صوتيًا : . المشروعاتتحتاج
المجموعة (ج)
(تهتم كثير من الدول بالمشروعات الصغيرة، و هي التي تحتاج رأس مال قليل و مواد خام محلية ، و لها دور كبير في إيجاد فرص عمل للشباب ، و تحسين مستوى المعيشة و تعتبر دول الصين و الهند و اليابان من التجارب الناجحة في مجال المشروعات الصغيرة .)
(1) استخرج من الفقرة:
 مضاد (الفاشلة):
 ضمیرًا للغائب ، مفعولًا به :
حرف جر:، اسمًا مجرورًا:
(2) ما أهمية المشروعات الصغيرة ؟
(3) قطع صوتيًا:
تحسين ، المعيشة

الإملاء

للعلماء دور كبير في نهضة الأمم ، هذا الدور ينبع من علمهم المقترن بالعمل الجاد ، فهم (ورثة الأنبياء) يرثونهم في العلم و العمل ، و يقتدون بهم ، و العلماء هم حماة و أساس تقدم البشرية و تطورها؛ فهم يكتشفون كل جديد من أجل خدمة البشرية .

كوزكت للمفالرابع الابتدائى







E. ROS CIG



العام الدراسي 2025/ 2024

ادارة تنمية اللغة الانجليزية

الصف الرابع الابتدائي - الفصل الدراسي الثاني - الاسبوع الرابع - ورقة عمل الحصة

I -	Mom	the birthday	cake for the party.	
	a- hid	b- threw	c- decorated	d- built
2-	My grandma's mo	other is my		
	a- mom	b- great-grandma	c- grandparents	d- aunt
3-	Christmas trees ar	e always		
	a- black	b- white	c- green	d- orange
4-	My grandma liked	l tl	he whole family.	
	a- seeing	b- sees	c- saw	d- is seeing
5-	I an	email to my friend	yesterday.	
		b- writes		d- writing
6-	Did he	a present to his	grandma?	
	a- buy	b- buys	c- bought	d- buying
7-	Two years ago, we	e had a very special	party. We all	fun.
	a- have	b- has	c- had	d- having
8-	I gam	es with my cousins	last week.	
	a- play		c- played	d- playing
9-	was at	the party?		
	a- When		c- Who	d-How
10	-My great-grandm	a was 90 years		
	a- old			d- small

الدارة تنمية اللغة الانجليزية العام الدراسي 2025/ 2024 الصف الرابع الابتدائى _ الفصل الدراسي الثاني _ الاسبوع الرابع _ الواجب الاسبوعي

1-There was lots of food. I a big slice of chocolate cake.					
a- eat	b- eats	c- eating	d- ate		
2-Did you a very special party?					
a- have	b- has	c- had	d- having		
3-In my countries, people Christmas trees.					
a- decorate	b- eat	c- throw	d- drink		
4-On Fridays, all	my family	together t	o visit my grandparents.		
a- come	b- run	c- fall	d- pull		
5-Christmas trees	have	balls and lights.			
a- colored	b- bad	c- dark	d- white		
6-People in differen	ent countries like co	elebrating differ	ent		
a- festivals	b- birthdays	c- games	d- gardens		
7-We decorate the room with colored balls and					
a- lights	b- bananas	c- stones	d- rocks		
8-The pyramids are					
a- little	b- tiny	c- huge	d- small		
9-We	9-We much chocolate last night.				
a- eat	b- eats	c- ate	d- eating		
10-Elephants can	't				
a- fly	b- flies	c- flying	d- flew		

العام الدراسي 2024/2025



الصف الرابع الابتدائى - القصل الدراسى الثاتى - الاسبوع الرابع - التقييم الاسبوعي Model (1)

Read and answer the questions:

Two years ago, we had a very special party. My great- grandma was 90 years old!

All my family came together to celebrate. All my cousins, aunts, and uncles came.

We had a huge picnic in my aunt's garden. There was lots of food: salad, meat, fish, bread, cakes, cookies, and fruit. I ate a big slice of chocolate cake and I drank a bottle of orange juice. I also ate some salad and fruit.

1-	Two years ago, we a- have		special party. c- had	d- having
2-	My great- grandma a- 60	was b- 70	years old! c- 80	d- 90
3-	All my familya- come		ther to celebrate. c- coming	d- came
4-	We had aa- small	picnic in my a b- big	unt's garden. c- huge	d- little
5-	I ate a big slice of ca-slice	chocolate cake and I b- bottle	drank ac- packet	of orange juice. d- bar

العام الدراسى 2024/2025



الصف الرابع الابتدائى ــ الفصل الدراسى الثانى- الاسبوع الرابع ــ التقييم الاسبوعى (Model (2

Read and answer the questions:

Two years ago, we had a very special party. My great- grandma was 90 years old! I played games with my cousins all afternoon. We sang "Happy birthday" to our great- grandma.

It was a very special day because our great- grandma was very happy. She liked seeing the whole family. We all had fun.

1-	I games with my cousins all afternoon.				
	a- play	b- plays	c- played	d- playing	
2-	We	- "Happy birthday'	' to our great- grand	ma.	
	a- sing	b- sang	c- song	d- sings	
3-	It was a very	day.			
	a- special	b- boring	c- bad	d- silly	
4-	Our great- grandm	a was very happy.	She liked	the whole family.	
	a- see	b- sees	c- seeing	d- saw	
5-	We all had fun. a- has	c- have	c- having	d- had	

العام الدراسى 2024/2025



الصف الرابع الابتدائي - القصل الدراسي الثاني- الاسبوع الرابع - التقييم الاسبوعي Model (3)

Read and answer the questions:

In many countries, people decorate Christmas trees at Christmas.

These trees represent new life. People decorate the tree with lights, colored balls, and stars.

1-	In many countries, 1	people	Christmas trees.	DI
	a- decorate	b- cut	c- throw	d- fly
2-	Christmas trees repr	resent	life.	
	a- old	b- young	c- new	d- short
3-	People decorate the	tree with lights, c	olored	, and stars.
	a- balls	b- stones	c- paper	d- cakes
4-	is	a symbol of the fe	estival.	
	a- lights	b- color	c- Christmas tree	d- stars
5-	In this festival, peop	ole say	to each other.	
	a- Happy Ramadan c-Happy Eid	ı	b- Happy new yea d-Happy mother's	

الحراساق للمفالرابع الابتدائى







(السكان ونظم الحكم في بلدنا)	الوحدة الأولى	
	ورقة عمل ال	الدرس الرابع (نظام الحكم في بلدنا) 🥊
الفصل		
ره عير الصحيحه مع التصويب:	طا) امام العبا	<u>ال الاول :-</u> اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خط
()	تتمثل السلطة التشريعية في مجلس الشيوخ والمحاكم .
()	يختار رئيس الجمهورية عددًا من أعضاء مجلس النواب.
()	لا توجد مقاعد كافية للشباب والمرأة في مجلس النواب.
()	يتولى المحافظون في مصر مناصبهم عن طريق الانتخاب
	٤.	<u>ال الثانى:-</u> ق <mark>ارن بين</mark> مهام رئيس الجمهورية ومهام المحافظ
ام المحافظ	مها	مهام رئيس الجمهورية
"		
"		الدرس الرابع (نظام الحكم في بلدنا)
نزلي		الدرس الرابع (نظام الحكم في بلدنا) م
نزلي		الدرس الرابع (نظّام الحكم في بلدنا) الدرس الرابع (نظّام الحكم في بلدنا) المستحدد الما الما الما الما الما الما الما ال
نزلي		الدرس الرابع (نظّام الحكم في بلدنا) الدرس الرابع (نظّام الحكم في بلدنا) المستحدد الما الما الما الما الما الما الما ال
نزلي		الدرس الرابع (نظّام الحكم في بلدنا) الدرس الرابع (نظّام الحكم في بلدنا) المسلمين: القوسين: القوسين: نقسمت مصر قديمًا إلى عدد من (المحافظات - الولايات - الأقاليم - المقاطعات)
نزلي	الواجب العن	الدرس الرابع (نظّام الحكم في بلدنا) الدرس الرابع (نظّام الحكم في بلدنا) المسلمين:- الله الثّاني:- اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:- نقسمت مصر قديمًا إلى عدد من (المحافظات - الولايات - الأقاليم - المقاطعات)
نزلي	الواجب العن	الدرس الرابع (نظام الحكم في بلدنا) الرسائني: اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين: نقسمت مصر قديمًا إلى عدد من (المحافظات - الولايات - الأقاليم - المقاطعات) بقوم مجلس النواب بسن القوانين وهو يمثل السلطة (القضائية - التنفيذية - التشريعية - الدول
نزلي	الواجب العن	الدرس الرابع (نظام الحكم في بلدنا) الرسائني: اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين: نقسمت مصر قديمًا إلى عدد من (المحافظات - الولايات - الأقاليم - المقاطعات) بقوم مجلس النواب بسن القوانين وهو يمثل السلطة (القضائية - التنفيذية - التشريعية - الدول
نزلي	الواجب العن	الدرس الرابع (نظام الحكم في بلدنا) م
ن رائي الفصل	الواجب المن نية) 	الدرس الرابع (نظام الحكم في بلدنا) الله الثاني: اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين: نقسمت مصر قديمًا إلى عدد من (المحافظات - الولايات - الأقاليم - المقاطعات) يقوم مجلس النواب بسن القوانين وهو يمثل السلطة (القضائية - التنفيذية - التشريعية - الدولم حاكم البلاد في مصر القديمة كان يتمثل في (الملك - الكاهن - الكاتب - الوزير) أي مما يلي يعد من مهام الحكومة المصرية ؟
ن رائي الفصل	الواجب المن دية) 	الدرس الرابع (نظام الحكم في بلدنا) الدرس الرابع (نظام الحكم في بلدنا) الله الثاني: اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين: نقسمت مصر قديمًا إلى عدد من (المحافظات - الولايات - الأقاليم - المقاطعات) يقوم مجلس النواب بسن القوانين وهو يمثل السلطة و القضائية - التنفيذية - التشريعية - الدولا الملاد في مصر القديمة كان يتمثل في

الصف الرابع الابتدائي / الفصل الدراسي الثاني – الأسبوع الرابع – الوحدة الأولى (السكان ونظم الحكم في بلدنا) التقييم الأسبوعي الدرس الرابع (نظام الحكم في بلدنا) التقييم الأسبوعي

الاسم......الله الفصل.....

المجموعة الأولى

- ١- بم تفسر : أهميه منصب رئيس الجمهورية ؟
- ٢- دلل على صحة العبارة التالية: يتعاون في إداره الدولة المصرية عده سلطات.
- ٣- ما الأثر الناتج عن : تأسيس المصريين القدماء دوله قويه لها نظام حكم ثابت .
 - ٤- ۱ العلاقة بين : الحكومة والخطة العامة للدولة ؟
 - ٥- اعط سببا واحدا لأهمية : مجلس النواب المصري .

المجموعة الثانية

- ۱- بم تفسر : أهميه المحاكم في مصر ؟
- ٢- دلل على صحه العبارة التاليه : تتشابه مهام الملك في مصر قديمًا ورئيس الجمهورية حاليًا.
 - ٣- ما الأثر الناتج عن : انقسام البلاد قديمًا الى ٤٢ إقليم بالنسبة لنظام الحكم .
 - ٤- ما العلاقة بين : المحافظ و تنفيذ المشروعات بالمحافظة .
 - ٥- ماذا يحدث إذا : لم تكن السلطة القضائية سلطه مستقله؟

المجموعة الثالثة

- ١- بم تفسر: وجود حكومة داخل الدولة ؟
- ٢- دلل على صحة العبارة التالية: تختلف مهام مجلس النواب عن مهام مجلس الشيوخ.
 - ٣- ما الأثر الناتج عن : وجود حكومة داخل الدولة ؟
 - ٤- ما العلاقة بين : المحاكم المتنوعة وسياده العدل ؟
 - ٥- وضح: أهم مهام حاكم الإقليم في مصر قديمًا .

الممارات الممنيق للمفالرابعالبتدائى









الصف الرابع الابتدائي - الأداء الصفي - الإسبوع الرابع

المحور الثالث: الصحة والسلامة للمجتمع الشراب الطبيعي والشراب الصناعي

النشاط الأول

عراسه النشاط .	حفظه ، ودون دلك في	راب الصناعي وكيفيه	ادكر طريقة إعداد الشر
			النشاط الثاني
بة ، ودون ذلك في كراسة	ن حيث الفائدة الغذائب	طبيعي والصناعي مر	قارن بين الشراب الد
			النشاط .

مادة المهارات المهنية - للصف الرابع الابتدائي - الفصل الدراسي الثاني



الصف الرابع الابتدائي - الأداء المنزلي - الإسبوع الرابع

المحور الثالث: الصحة والسلامة للمجتمع

هي والشراب الصناعي	الشراب الطبي
	اختر الإجابة الصحيحة:-
نسبة كبيرة من الفيتامينات والأملاح المعدنية	1- الشراب الذي يحتوى على
	هو
ب ـ الصناعي	أ ـ الطبيعي
د ـ المخزن	جـ ـ المعلب
لى البكتيريا أثناء تصنيع الشراب هي	2- الخطوة الأولى للقضاء ع

ب ـ الخلط	أ ـ التعبئة
د ـ البيع	جـ - التسخين
راب الصناعي عندما يكون	3- يجب إضافة السكر إلى الش
ب ـ معقمًا	أ ـ دافئًا
د ـ ساختًا	جـ ـ باردًا
طعام تدل على أنه	4- ظهور البقع الداكنة على الـ
ب ـ فاسد	أ۔ صحی
د ـ بارد	ج ـ طازج
للتين أثناء عملية تصنيع الشراب هي	5- سبب ظهور طبقتين منفص

ب ـ نوع الفاكهة أ ـ وجود ماء جـ عدم خلط السكر جيدًا د ـ جودة السكر

مادة المهارات المهنية - للصف الرابع الابتدائي - الفصل الدراسي الثاني



الصف الرابع الابتدائي - التقييم الإسبوعي - الإسبوع الرابع

المحور الثالث: الصحة والسلامة للمجتمع

الشراب الطبيعي والشراب الصناعي

اختر الإجابة الصحيحة:_

من من مقارنة بالشراب الطبيعي .	1- يحتوى الشراب الصناعي على نسبة أعلى
ب ـ السكر	أ - القيتامينات
د ـ الملح	جـ - الأملاح المعدنية
يته من	2- تضاف المواد الحافظة للشراب لحما
ب ـ التمليح	أ - البكتيريا
د ـ الفصل	جـ ـ التسكير
قليلة جدًا .	3- كمية العناصر الغذائية في الشراب
ب ـ الصناعي	أ ـ الطبيعي
د ـ الطازج	جـ ـ المجمد
	4 - يتكون الشراب الطبيعي من
ب ـ السكر والماء وقليل من الملونات	أ ـ السكر والماء وقليل من المنكهات
د ـ السكر والماء فقط	جـ ـ السكر والماء وعصير الفاكهة
يَفعة للقضاء على	5- يتم تسخين الشراب إلى درجات حرارة مر
ب ـ الماء	أ ـ الفيتامينات
د ـ الأملاح المعدنية	جـ ـ البكتيريا

مادة المهارات المهنية - للصف الرابع الابتدائي - الفصل الدراسي الثاني

والعالقة المالوالة **Male** للمفالرابع الابتدائى











الصف الرابع الابتدائى (اداءات صفية) الأسبوع الرابع (٤) الوحدة الثالثة – الطاقة و الوقود

المفهوم الثانى : عن الوقود

ورقة عمل الفصل

	التالية	العبارات	أكمل	*
•			<u></u>	

		١- النفط و الماء من الموارد التي يستخدمها الأنسان في
		٢- تحولت بقايا الكائنات الميتة إلى نفط بفعل
		٣- الماء من مصادر الطاقة
		٤ - من أمثلة مصادر الطاقة غير المتجددة
		٥- الفحم و النفط من الوقود
<u>. بين</u>	ة مع التصو	خضع علامة ($$) أمام العبارة الصحيحة و علامة ($ imes$) أمام العبارة غير الصحيح \star
()	١- الرياح من مصادر الطاقة غير المتجددة .
()	٢- الكهرباء لها أهمية كبيرة في حياتنا .
()	٣- المولد يحول الطاقة الشمسية إلى طاقة كهربية .
()	٤ - الوقود الحفري فقط هو الذي نستخدمه في إنتاج الكهرباء .
()	٥- الطاقة الكهرومائية من مصادر الطاقة النظيفة .







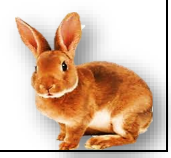


الصف الرابع الابتدائى (الواجب) الأسبوع الرابع (٤) المسبوع الرابع (١٤) الوحدة الثالثة الطاقة والوقود

المفهوم الثاني : عن الوقود

		* أكمل العبارات التالية:
		١ - يتكون النفط نتيجة إلى
		٢- النفط من مصادر الطاقة
		٣ يحول الطاقة الحركية إلى طاقة كهربية .
		٤ ـ تولد الكهرباء في
		٥- لابد من عدم و للماء .
ة مع التصويب:	الصحيحا	خضع علامة ($$) أمام العبارة الصحيحة و علامة ($ imes$) أمام العبارة غير $ imes$
()	١- الطاقة الكهرومائية من مصادر الطاقة الغير متجددة
()	٢- المولد يحول الطاقة الكهربية إلى طاقة حركية
()	٣- الوقود الحفري هام في توليد الكهرباء .
()	٤ - يعتبر الفحم فقط من الوقود الحيوي .
()	٥- تؤثر الحرارة فقط على بقايا الكائنات الحية و تحولها إلى وقود حفري
		* عرف ما يلى :
•••••	•••••	النفط
•••••	•••••	مصادر الطاقة المتجددة
• •••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	مصادر الطاقة غير المتجددة









الصف الرابع الابتدائي (اختبار أسبوعي)

الاسبوع (٤)

الوحدة الثالثة _ الطاقة و الوقود

المفهوم الثانى : عن الوقود الأختبار الأول

أجب على الأسئلة التالية

١ - أكمل العبارة التالية:

يمكن أستخدام و في توليد الكهرباء .

٢ - أكتب المصطلح العلمى:

مادة طبيعية تستهلك بمعدل أسرع من إمكانية تجددها

٣ ـ حدد السبب العلمى:

يعتبر الماء من مصادر الطاقة المتجددة.

٤ ـ ماذا يحدث عند :

تحلل الكائنات البحرية تحت سطح الأرض.

٥ - وضح بإحتصار كيف يتكون الوقود الحفري ؟









الصف الرابع الابتدائي (اختبار أسبوعي)

الاسبوع (٤)

الوحدة الثالثة _ الطاقة و الوقود

المفهوم الثانى : عن الوقود

الأختبار الثاني

أجب على الأسئلة التالية

١ - أكمل العبارة التالية:

من أمثلة الوقود الحفري و

٢ ـ أكتب المصطلح العلمى:

مادة طبيعية يمكن تجددها بعد وقت قصير من استخدامها .

٣ ـ حدد السبب العلمى:

يعتبر النفط من مصادر الطاقة غير المتجددة.

٤ ـ ماذا يحدث عند:

إهدار و تلويث المياه .

٥ - وضح مصادر الطاقة المتجددة و الغير متجددة التي تستخدم في توليد الكهرباء .









الصف الرابع الابتدائي (اختبارأسبوعي)

الاسبوع (٤)

الوحدة الثالثة _ الطاقة و الوقود

المفهوم الثانى : عن الوقود

الأختبار الثالث

أجب على الأسئلة التالية

يحول المولد الطاقة إلى طاقة

٢ ـ أكتب المصطلح العلمى:

مادة تكونت نتيجة تحلل الكائنات البحرية الميتة .

٣ ـ حدد السبب العلمى:

يجب علينا عدم تلويث أو اهدار الماء .

٤ ـ ماذا يحدث عند:

الحياة بدون كهرباء

ه _ ما الذي يمكن فعله في المنازل للحفاظ على الوقود و تقليل اهدار الكهرباء ؟





البياقيان للمفالرابع الابتدائى







رياضيات
$$-4$$
 ب -4 أداء صفي

- 1) ما عدد الأنصاف في الواحد الصحيح ؟
- $\frac{2}{3}$ ، $\frac{2}{4}$ ، $\frac{3}{5}$ کون ثلاثة کسور مکافئة لکل کسر اعتیادي (2
- $4 \times \frac{2}{7} = \dots$ ، $2 \times \frac{1}{5} = \dots$ (3) أوجد حاصل ضرب (4)
- (1) $\frac{2}{3}$, $\frac{6}{9}$ (2) $\frac{7}{8}$, $\frac{2}{3}$? $\frac{1}{3}$ % and $\frac{2}{3}$ (4) $\frac{2}{3}$
 - 5) يشرب نبيل $\frac{1}{5}$ لتر من العصير يومياً ، ما عدد اللترات التي يشربها في 4 أيام ؟
 - 6) ما عدد الأرباع في الواحد الصحيح ؟
 - . أوجد حاصل ضرب $(rac{1}{4} imes 3)$ بثلاث طرق مختلفة (7
- (1) $\frac{3}{4} = \frac{\dots}{12}$ (2) $\frac{2}{5} = \frac{\dots}{20}$ itilization orbitalism (2) $\frac{3}{4} = \frac{3}{12}$
 - كون كسر مكافئ للكسر $\frac{1}{2}$ ؟ باستخدام النماذج
- (1) $\frac{1}{6} + \frac{1}{6} = 2 \times \dots$ (2) $\frac{3}{5} = \frac{1}{5} \times \dots$ (10)

رياضيات - 4 ب - W4 - أداء منزلي

1) ما المضاعف الجهول للكسور المتكافئة التالية :

$$\frac{5}{15} = \frac{15}{\dots}$$

$$\frac{3}{4} = \frac{\dots}{12}$$

1)
$$2 \times \frac{3}{4} = \dots$$
 2) $5 \times \frac{1}{13} = \dots$ (2

- $\frac{35}{45} = \frac{7}{45}$ أكتب العدد الناقص (3
 - 4) عدد الأخماس في الواحد الصحيح ؟
- 5) تحتوي كعكة على 12 قطعة متساوية 6 قطع مزينة بأزهارصغيرة، و 4 قطع بقلوب حمراء.

ما الكسر الاعتيادي الذى يمثل الجزء بدون زينة ؟

6) أكتب كسر مكافئ للكسر

(2)
$$\frac{4}{8} = \dots$$
 (1) $\frac{1}{9} = \dots$

(2)
$$\frac{4}{7} = \frac{...}{21}$$
 (1) $\frac{3}{5} = \frac{15}{....}$ (2) $\frac{3}{5} = \frac{15}{...}$

- 8) ما عدد الأثلاث في الواحد الصحيح ؟
- $\frac{1}{2}$ يساوي $\frac{5}{8}$ أم $\frac{5}{10}$ يساوي (9) حدد أى من الكسرين الاعتياديين
- . كعكات ، كتوي $\frac{2}{3}$ منها على رقائق الشوكولاته . ما عدد الكعكات التي تحتوي على رقائق الشوكولاته ؟



رياضيات
$$-4$$
 ب -4 سبوعي

- أكتب مسألة الجمع والضرب لتمثيل الكسر $\frac{4}{9}$
 - 2) أكتب عدد الأرباع في الواحد الصحيح.
- 3) أكتب الكسر المكافئ للكسور المعطاه باستخدام أشكال مختلفة للعنصر المحايد الضربي:

(1)
$$\frac{2}{5}$$
 (2) $\frac{1}{4}$

$$(2)$$
 $\frac{1}{4}$

(3)
$$\frac{3}{4}$$

$$\frac{45}{36} = \frac{...}{4}$$

$$\frac{3}{4} = \frac{....}{12}$$

$$\frac{3}{4} = \frac{...}{12}$$
 أكتب العدد الناقص (4

$$3 \times \frac{1}{5} = \dots$$

$$4 \times \frac{2}{5} = \dots$$

$$3 \times \frac{1}{5} = \dots$$
 4 \times $\frac{2}{7} = \dots$ 5

ریاضیات
$$-4$$
 ب -4 سبوعی

1) أكتب ثلاثة كسور مكافئة لكل كسر مما يأتى :-

$$\frac{1}{2} = \dots = \dots = \dots$$

$$\frac{2}{3} = \dots = \dots = \dots$$

2) ما المضاعف المجهول ؟

$$\frac{20}{25} = \frac{\dots}{5}$$

$$\frac{3}{4} = \frac{\dots}{12}$$

3) أكتب الكسر الاعتيادي الذي يعبر عن الجزء المظلل ؟



- عبر عن $\frac{4}{2}$ باستخدام عملية الضرب . 4
- $\frac{5}{6}$ أرسم نموذجاً شريطياً واكتب مسألة جمع ومسألة ضرب للكسر الاعتيادي $\frac{5}{6}$



ریاضیات
$$-4$$
 ب -4 سبوعی

$$\frac{2}{10}$$
 ، $\frac{2}{5}$ ، $\frac{2}{3}$ ، $\frac{2}{7}$ أرتب الكسور تصاعدياً (1

$$\frac{3}{5}$$
 أكتب الكسر الذى يكافئ (2

بيل
$$\frac{2}{3}$$
 كعكة ، أعطى أخته منها $\frac{1}{3}$ ، ما عدد الكعكات المتبقية لديه ?

$$2 \times \frac{1}{3}$$
 = (4

$$\frac{40}{....} = \frac{4}{10}$$
 أكتب العدد الناقص (5

تكنولوجياالمعلومات للمفالرابع الابتدائى







الصف الرابع الابتدائي – التقييم الأسبوعي والواجب المنزلي – الأسبوع الرابع (٤)

التقييم الأسبوعى:

الاختبار الأول

ضع علامة صح (\sqrt) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (\mathbf{x}) أمام العبارة الخطأ

(لمي يساعدك على تركيز بحثك على المعلومات التي تحاول جمعها (التخطيط قبل إجراء أى بحث رق
(، ذكر المصادر في ملاحظاتك لكي تتمكن من توثيقها.	7- أثناء إجراء البحث الرقمى يجب

الاختبار الثانى

()	١ - يمكن للبحث الرقمى أن يتضمن مصادر كالتسجيلات الصوتية ومقاطع الفيديو و الصور
()	١- المصادر الموثوقة هي مقالات أو معلومات كتبها الخبراء وتحققوا من صحتها.

الاختبار الثالث

()	ا ـيجب أن تكون المعلومات المستخدمة في البحث الرقمي موثوقة
()	٢ ـ يجب الحذر أثناء الحصول على معلومات عبر مواقع التواصل الاجتماعي

تقییم صفی

أذكر أحد المصادر الموثوقة التي استخدمتها أثناء إجراء بحثك الرقمي.



وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني الإدارة المركزية لتطوير المناهج إدارة تنمية مادة الكمبيوتر التعليمي

الواجب المنزلى:

١-على المخطط أن يتضمن

أ- مقدمة تعرض موضوع التقرير.

ب- بالمعلومات غير داعمة.

ج- أفكار غير مترابطة.

د- أبحاث متفرقة.

٢-المصادر عبر مواقع التواصل الاجتماعي هي

أ_مصادر موثوقة.

ب مصادر غير موثوقة.

ح- يجب الاخذ بها. د- من المصادر الهامة .

المفالرابعاليندائي









Fourth Grade - Weekly Assessment and Assignments - Week four (4)

(Second term)

Weekly assessment

First Test

Tick (V) in front of the correct statement and (x) in front of the wrong one.

1. Planning before conducting a digital search will help you foo	cus o	n the
information you're trying to gather ()	
2. During conducting a digital search you must mention the so	urce	
information in your notes to credit it ()	
Second Test		
Tick (V) in front of the correct statement and (x) in front of the wi	r <mark>ong</mark>	one.
1. The digital search can include sources like audio, video, and	ima	ge
)	
2. Reliable sources are articles or information written and veri	fied	by
experts. ()	
Third Test		
Tick (v) in front of the correct statement and (x) in front of the wi	r <mark>on</mark> g	one.
1. The information used in digital researches must be reliable	()
2. You must be careful when taken information through social	med	lia
platforms	()
Class avaluation		

Ministry of education and technical education Central Administration for Curriculum Development Educational Computer Material Development Department

OF CHANGE THE

Mention one of the credible sources you used when conducting a digital search.

Homework

- 1. An outline should include.....
 - a- An introduction that introduces the topic of the report
 - **b-** Unsupported information
 - c- Unrelated ideas
 - d- Unrelated researches
- 2. Sources through social media platforms are
 - a- reliable sources
 - **b-** unreliable sources
 - c- you must follow them
 - d- from the important resources

المالق للمفالرابع الابتدائى









Mathematics – 4th Week – 4th Grade – 2nd Term – Classroom Performance

Answer the following questions

- 1. How many halves are in 1 whole?
- 2. Record three equivalent fractions to each fraction: $\frac{2}{3}$, $\frac{2}{4}$, $\frac{3}{5}$.
- 3. Find the product of:

(a)
$$\frac{2}{5} \times \frac{1}{5} = \dots$$

(b)
$$4 \times \frac{2}{7} = \dots$$

4. Determin whether each fraction pair is equivalent or not:

(a)
$$\frac{2}{3}$$
, $\frac{6}{9}$

(b)
$$\frac{7}{8}$$
 , $\frac{2}{3}$

- 5. Nabil drinks $\frac{1}{5}$ liter of juice every day. How many liters does he drink in 4 days?
- 6. How many fourths are in 1 whole?
- 7. Find the product of $\left(\frac{1}{4} \times 3\right)$ using 3 different methods.
- 8. Write the missing number to be equivalent fractions:

(a)
$$\frac{3}{4} = \frac{\dots}{12}$$

(b)
$$\frac{2}{5} = \frac{\dots}{20}$$

- 9. Record an equivalent fraction to the fraction $\frac{1}{2}$ using models.
- 10. Find the result:

(a)
$$\frac{1}{6} + \frac{1}{6} = 2 \times \dots$$

(b)
$$\frac{3}{5} = \frac{1}{5} \times \dots \dots$$



Mathematics – 4th Week – 4th Grade – 2nd Term – Home Performance

Answer the following questions

1. Write the missing number to be equivalent fractions:

(a)
$$\frac{5}{15} = \frac{15}{.....}$$

(b)
$$\frac{3}{4} = \frac{12}{12}$$

2. Find the product of:

(a)
$$2 \times \frac{3}{4} = \dots$$

(b)
$$5 \times \frac{1}{13} = \dots$$

3. Write the missing number: $\frac{35}{45} = \frac{7}{1000}$

4. How many fifths are in 1 whole?

5. A cake divided into 12 equal pieces: 6 pieces have flowers, 4 pieces have red hearts and the rest has no decoration. What is the fraction of pieces with no decoration?

6. Record an equivalent fraction to the following fractions:

(a)
$$\frac{4}{8} =$$

(b)
$$\frac{1}{9} = \dots$$

7. What is the missing number?

(a)
$$\frac{4}{7} = \frac{1}{21}$$

(b)
$$\frac{3}{5} = \frac{15}{.....}$$

8. How many thirds are in 1 whole?

9. Which of the fractions $\frac{5}{10}$ or $\frac{5}{8}$ is equivalent to $\frac{1}{2}$?

10. Nabil had 9 cookies. $\frac{2}{3}$ of them were chocolate. How many cookies were chocolate chip?



Mathematics – 4th Week – 4th Grade – 2nd Term – Weekly Assignment

GROUP (A)

- Express the fraction $\frac{4}{9}$ using addition and multiplication sentences.
- Write the number of fourths are in 1 whole. 2.
- Write the equivalent fraction of the following using the multiplicative

identity:

(a) $\frac{2}{5}$

(b) $\frac{1}{4}$

Write the missing number:

(a) $\frac{45}{36} = \frac{\dots}{4}$ (b) $\frac{3}{4} = \frac{\dots}{12}$

Find the product of: 5.

(a) $3 \times \frac{1}{5} = \dots$ (b) $4 \times \frac{2}{7} = \dots$

GROUP (B)

Generate three equivalent fractions to each of: 1.

(a) $\frac{1}{2} = \frac{\dots}{\dots} = \frac{\dots}{\dots} = \frac{\dots}{\dots} = \frac{\dots}{\dots}$

What is the missing number? (a) $\frac{20}{25} = \frac{.....}{5}$ (b) $\frac{3}{4} = \frac{.....}{12}$

- Write the fraction that represent the shaded part:
- Express $\frac{4}{6}$ using multiplication sentence.
- Draw a bar model and write addition and multiplication sentence of $\frac{5}{8}$.

GROUP (C)

- Order the following fractions from least to greatest: $\frac{2}{10}$, $\frac{2}{5}$, $\frac{2}{3}$, $\frac{2}{7}$.
- Record an equivalent fraction to the fraction $\frac{3}{5}$.
- Nabil had $5\frac{2}{3}$ cookies. He gave $2\frac{1}{3}$ to his sister. How many cookies does he have left?
- Find the result of: $2 \times \frac{1}{3} = \dots$
- Write is the missing number: $\frac{40}{10} = \frac{4}{10}$

الساينس للمفالرابع الابتدائى











Classwork sheet - week(4)

Unit (3): Energy and Fuels

3:2- About Fuels

* Complete the following statements:	
1- Oil and water are resources that humans can used to	
2- Decomposition of sea creatures into oil by	and
3- Water is resource of energy.	
4-From an example of non-renewable resource of energy i	s
5- Coal and oil are fuels.	
* Put a ($\sqrt{\ }$) sign in front of the correct statement and a ((×) sign in front of
the incorrect statement and correct :	
1- Wind is non-renewable resource of energy.	()
2- Electricity has an important role in our life.	()
3- The generator transforms solar energy into electrical en	ergy. ()
4- Fossil fuels can be used only in generating electricity.	()
5- Hydropower is a clean energy resource.	()









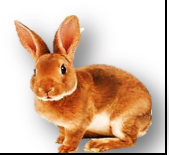
Home work sheet - week (4)

Unit (3): Energy and Fuels

3:2- About Fuels

* Complete the following statements:		
1- Oil formed as a result of		
2- Oil is a resource of energy.		
3 transforms kinetic energy into electrical or	ne.	
4- Electricity is generated in a		
5- We must not and of water * Put a (√) sign in front of the correct statement and a		front of
the incorrect statement and correct:		
1- Hydropower is non-renewable resource of energy.	()
2- A generator transforms electrical energy into kinetic .	()
3- Fossil fuels are important in generating electricity.		
4- Coal is only fossil fuels.	()
	()
5- Heat is affected only of the remains of living things to c	onvert them	to fossil
fuels.	()
* Define the following:		
Oil	• • • • • • • • • • • • •	•••••
Renewable resource of energy	•••••	•••••
non-renewable resource of energy	•••••	•••••









Weekly test sheet week (4)

Unit (3): Energy and Fuels

3:2- About fuels

<u>Test (1)</u>

Answer the following questions:

1- Complete the following sentence:

We can use	 and	 to	generate	electrici	ity.

2- Write the scientific term:

Natural material that is used faster than it can be replaced.

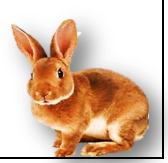
3- Give reasons:

Water is from renewable resource of energy.

4- What happens when:

Decomposition of sea creatures enter the Earth surface.

5- Show how the fossil fuels is formed (in brief)? .







Weekly test sheet week (4)

Unit (3): Energy and Fuels

3:2- About fuels Test (2)
Test (2) Answer the following questions:
1- Complete the following sentence:
and are from fossil fuels.
2- Write the scientific term :
Natural material that can be renewed soon after it is used.
3- Give reasons:
Oil is from non-renewable resource of energy.
4- What happens when:
We should waste or pollute water.
5- Mention the non-renewable and renewable resources of energy which is
used in generating electricity .









Weekly test sheet week (4)

Unit (3): Energy and Fuels

3:2- About fuels

Test (3)

Answer the following questions:

	1-	Com	plete	the	following	sentence:
--	----	-----	-------	-----	-----------	-----------

A generator transformsenergy into energy .

2- Write the scientific term:

Material formed as a result of decomposition of sea creatures

3- Give reasons:

We should not waste or pollute water.

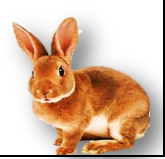
4- What happens when:

Living without electricity .

5- What can you do at home to conserve fuels and avoid wasting

electricity?

*** **********







ပြူတွင်္ကြောက်ကို ရှိသည် လျှောက်ကို ရှိသည်။ မြောက်ကို ရှိသည်။ မြောက်ကို မြော



وثلاراي لطبع العثمات من عثمت الباراي لطبع العثمات والمحال والم

